

Panasonic

取扱説明書

BSアナログ内蔵 カラーテレビ

品番 TH-29FB8 (29型)

TH-25FB8

(25型)

保証書別添付

このたびは、パナソニック BS アナログ内蔵カラーテレビをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

●この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

特に「安全上のご注意」(4~6ページ) は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

- ●この取扱説明書は、TH-29FB8 (29型) および TH-25FB8 (25型) と共用です。
- ●製造番号は、安全確保上重要なものです。 お買い上げの際は、製品本体と保証書の製造番号を お確かめください。

上手に使って上手に節電

お知らせでアナログ放送からデジタル放送への移行について

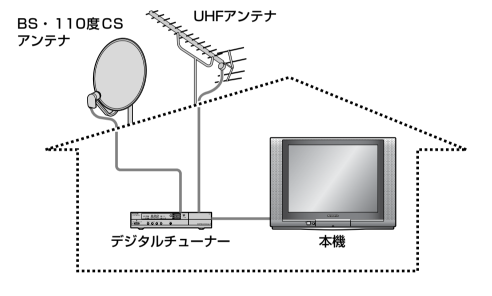
デジタル放送への移行スケジュール

地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月 から開始され、その他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定 です。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されていますが、順次 拡大される予定です。地上アナログ放送は2011年7月に、BSアナログ 放送は2011年までに終了することが、国の方針として決定されています。



本機でデジタル放送をご覧になるには

別売のデジタルチューナーを接続することによりデジタル放送をご覧頂けます。 ただし、受信する画質は標準画質となります。また、16:9のワイド放送 では、画面の上下に黒い帯がでます。なお、受信にはデジタル放送に対応 したアンテナシステムが必要です。また、地上デジタル、BSデジタル、 110度CSデジタル共用タイプのチューナーであれば、1台でそれぞれの放送 をご覧頂けます。



●このページ以降のイラストはイメージイラストであり、実際の商品とは形状が異なる場合があります。(特に記載がない限り、TH-29FB8の例です。)

もくじ



- ●付属品を紛失された場合は、お買い上げの販売店へ 上記品番でご注文ください。(サービスルート扱い)
- ●付属品の品番は予告なく変更する場合があります。 (上記品番と実物の品番が異なる場合があります。)
- ●イヤホンやヘッドホン、ビデオなどとの接続コード類は別売です。

安全上のご注意 必転倒防止	送からデジタル放送への移行について 4 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
すぐ使いたいとき	●テレビを見る/ゲームやビデオ、DVDソフトを楽しむ/一時的に音を消したいとき/ … 10 当社製 地上・BS・110度CSデジタルハイビジョンチューナー(別売)の基本操作 ●映像サイズを変えて見る/放送内容などを知りたいとき 11
テレビを使いこなす	 ●映像 映像メニュー/調整 ●音声 音声を聞き取りやすく ●設定 オンタイマー/オフタイマー 申るさを抑えて省エネにする 地磁気補正(TH-29FB8のみ) 世デオ入力時の表示を書き換える ざらつきを軽減する/放送終了で自動電源オフ 無操作で自動電源オフ/ビデオ再生の映像サイズ自動切り換え 20 20 21
受信チャンネルの記 その他	受定 22 市外局番チャンネル一覧表 26 アンテナ線の接続 28 他の機器と接続したいとき 29 快適にお使いいただくために 33 故障かな!? 34 How to Use 36 仕様 37 保証とアフターサービス よくお読みください 38 さくいん 39

安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、物的損害を未然に防止するため、 必ずお守りいただきたいことを、次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や物的損害の程度を、 次の表示で区分し、説明しています。



荷女 /─ この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される 危害の程度 | です。



この表示の欄は、「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度」です。

■お守りいただきたい内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。 (下記は絵表示の一例です。)



このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意」内容です。



このような絵表示は、しては いけない「禁止」内容です。

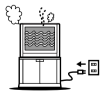


このような絵表示は、必ず実行し ていただきたい「指示」内容です。

異常が発生したときはすぐに使用をやめてください。

そのまま使用すると火災・感電の原因となりますので、すぐに電源スイッチを切り、 電源プラグをコンセントから抜いて販売店に修理をご依頼ください。

■故障(画面が映らな い、音が出ないなど)や 煙が出ている、へんな 臭いや音がしたら電源 プラグを抜く!







を抜く

煙が出なくなるのを確認して修理 を販売店にご依頼ください。 お客様による修理は危険ですから、 おやめください。

■内部に異物や水などが 入ったり、テレビを落と したり、キャビネットが 破損したら、電源プラグ を抜く!



電源プラグ を抜く



警告

電源コードについて

■電源コードや電源プラグ を破損するようなことは しないでください





傷つけたり、加工したり、重いもの をのせたり、加熱したり、熱器具に 近づけたり、無理に曲げたり、ね じったり、引っぱったりすると芯線 の露出、ショート、断線により火災・ 感電の原因となります。

- ●電源コードやプラグの修理は、 販売店にご依頼ください。
- ■電源プラグにほこりがたまら ないよう、定期的に掃除を してください





湿気などで絶縁不良になり火災・ 感電の原因となります。

電源プラグを抜き、乾いた布で ふいてください。

■ぬれた手で雷源プラグを 抜き差ししないでください



ぬれ手禁止



感電の原因となります。

■電源プラグは根元まで確実に 差し込んでください





差し込みが不完全ですと感電や、 発熱による火災の原因となります。

- ●傷んだプラグ・ゆるんだコンセ ントは使用しないでください。
- ■コンセントや配線器具の定格 を超える使い方や、交流 100 V以外では使用しない でください



たこ足配線等で、定格を 超えると、発熱により 火災の原因となります。

警告

■上に水などの入った容器 を置かないでください





水ぬれ禁止

水がごぼれたり、中に入った 場合、火災・感電の原因と なります。

/花びん、植木鉢、コップ、 化粧品、薬品や水などの 入った容器

■雷が鳴りだしたら アンテナ線やテレビには 触れないでください





感電の原因となります。

■本機より小さな台に 載せないでください





火災や転倒によるけがの 原因となります。

■裏ぶた、キャビネット、 カバーを外したり、改造 しないでください



内部には電圧の 高い部分があり、 火災・感電の原因 となります。

高圧注意

サービスマン以外の方 は、裏ぶたをあけない が、表がたででください。

内部には高電圧部分が 数多くあり、万一さわ ると危険です。

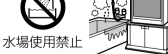
「本体に表示した事項 |

●内部の点検・調整・修理は 販売店にご依頼ください。

■風呂場、シャワー室では 使用しないでください







火災・感電の原因となります。

■不安定な場所に置かない でください







ぐらついた台の上や傾いた所 など倒れたり、落ちたりして、 けがの原因となります。

■異物を入れないで ください







通風孔などから内部に金属類 や燃えやすいものなどを差し 込んだり、落とし込んだりし ないでください。

火災・感電の原因となります。

- ●特にお子様にはご注意 ください。
- ■ぬらしたりしないで ください



火災・感電の原因 となります。

水ぬれ禁止

注意

■テレビの通風孔をふさ がないでください







内部に熱がこもり、火災や 故障の原因となることが ありますので次の点にご注意 ください。

- ●壁から10 cm 以上の間隔を おいて据えつけてください。
- ●押し入れ、本箱など風通し の悪い狭い所に押し込まな いでください。
- ●テーブルクロスを掛けたり、 じゅうたんや、布団の上に 置かないでください。
- ●あお向けや横倒し、逆さま にしないでください。
- ■キャスター(車)付テレ ビ台に設置する場合は、 キャスター(車)止めを してください



動いたり、倒れたり して、けがの原因と なることがあります。

■テレビに付属している 転倒防止具を利用し、 テレビを固定してください



地震やお子様が よじ登ったりす ると、転倒してけ がの原因となる ことがあります。

- ●転倒防止は7ページを参照。
- ■湿気やほこりの多い所、 油煙や湯気が当たるような 所に置かないでください



調理台や加湿器のそばなど 火災・感電の原因となること があります。

安全上のご注意

必ずお守りください

⚠注意

■電源プラグを抜くときは、 プラグを持って抜いて ください





コードを引っぱると、コード が破損し、感電・ショート・ 火災の原因となることがあり ます。

■設置場所を変えるために テレビを運ぶ際は、前面 の底面部を持たないで ください



指に注意



指づめの原因となることがあります。

■上に重い物を置かないで ください ___





禁止

倒れたり、落下したりして、 けがの原因となることが あります。 ■テレビに乗らないで ください





倒れたり、こわれたりして けがの原因となることがあ ります。

- ●特に、小さなお子様には ご注意ください。
- ■移動させる場合は、接続 線をはずしてください



コードやテレビが損傷し、 火災・感電の原因となること があります。

- ●電源プラグやアンテナ線、 機器間の接続線や転倒防止具 をはずしたことを確認のうえ、 行ってください。
- ●開梱や持ち運びは2人以上 で行ってください。
- ●テレビに衝撃を与えないでください。

■電池を入れるときには、 極性表示(プラス ⊕ と マイナス ⊝ の向き)に 注意してください



機器の表示通り正しく入れてください。

間違えますと電池の破裂、液もれにより、火災・けがや 周囲を汚損する原因となる ことがあります。 ■新しい電池と古い電池 を混ぜたり、指定以外 の電池を使用しないで ください



禁止

間違えますと電池の破裂、液もれにより、火災・けがや 周囲を汚損する原因となる ことがあります。 ■長期間ご使用にならない ときは電源プラグを コンセントから抜いて ください



電源プラグにほこりがたまり 火災・感電の原因となること があります。

(お手入れについて)

■1年に一度は内部の 掃除を販売店にご依頼 ください



内部にほこりがたまったまま、 長い間掃除をしないと火災や 故障の原因となることがあり ます。

湿気の多くなる梅雨期の前に 行うと、より効果的です。 なお、内部掃除費用について は販売店にご相談ください。 ■お手入れの際は、安全 のため電源プラグを コンセントから抜いて ください



感電の原因となることがあります。

(アンテナについて)

■アンテナ工事には技術と 経験が必要です



販売店にご相談ください。

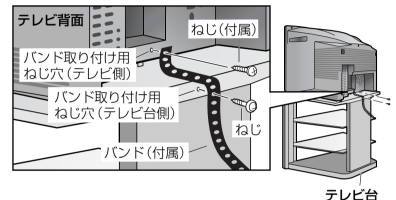
- ●送配電線から離れた場所 に設置してください。 アンテナが倒れた場合、 感電の原因となることが あります。
- BS、CS 放送受信用 アンテナは強風の影響を 受けやすいのでしっかり 取り付けてください。

転倒防止

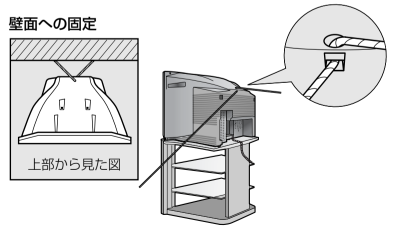
■安全確保のため転倒防止をしてください

地震などで転倒する恐れがあります。転倒防止部品に同封の 「説明書」をよくお読みのうえ、正しく取り付けてください。

テレビ台への固定



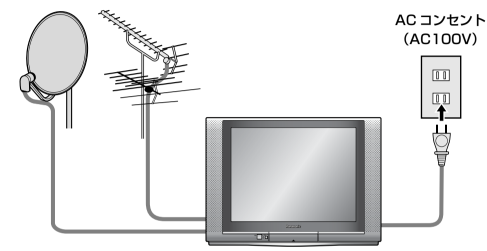
●テレビ台が木製の場合は、付属のワッシャー一体ねじで、プラスチック製の場合は、テレビ台の裏板を止めているねじで共締めする。(バンドの向きは、台の種類により少し傾きます)



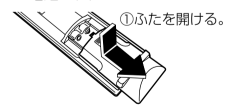
●じょうぶなひもなどで壁や柱(堅ろう部)にしっかり固定する。

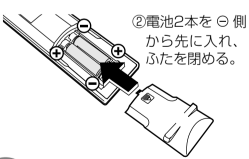
お使いになる前に

- 1 アンテナは接続されて 2 電源 いますか (電 28ページ)
 - 2 電源プラグは接続されて いますか



- 3 リモコンに電池は入っていますか
 - ■電池の入れかた



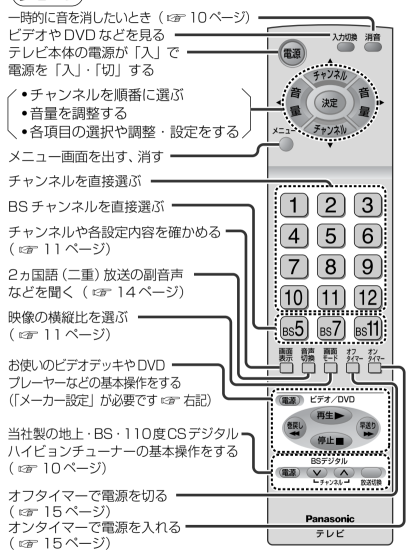


- 4 受信チャンネルは 合っていますか
 - (@ 22~25ページ)
- 5 ビデオなどは正しく接続 されていますか

(@ 29~32ページ)

各部の基本説明





●本機のリモコンでビデオ、DVD プレーヤーまたは地上・BS・ 110 度 CS デジタルハイビョンチューナーを操作する場合は、それ ぞれの機器に向けて操作してください。

■本機のリモコンで、ビデオや DVD などの基本操作をする

17社(当社を含む)製のビデオデッキやDVDプレーヤーなど、下記の(**基本操作**)ができます。 操作をする前に、リモコンの「メーカー設定」をお使いのビデオデッキやDVDプレーヤーなどに 合わせる必要があります。下記の(メーカー設定手順)を参考に設定してください。

電源 ビデオ /DVD…**電源を「入 |・「切 | する**

再生▶ ………再生する

停止■ ………再生を停止する

(例) 当社(松下) 製ビデオデッキ(1)と2) の設定 **1** 電源 ビデオ /DVD を

押したまま、

基本操作

カ

一設定手順

電源 ビデオ/DVD

↑ 本機のリモコンで ビデオデッキなどの

1 を押して、2 を押す

をはなす (設定終了)

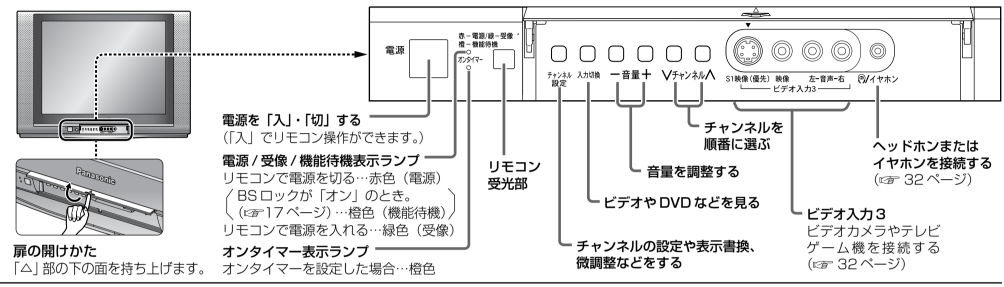
動作を確かめる

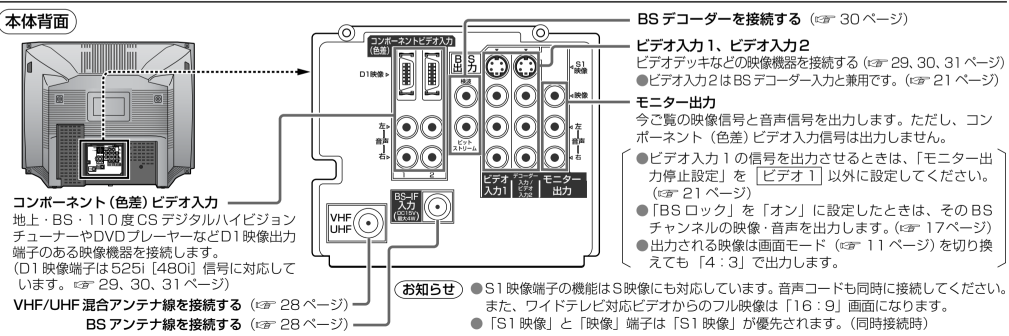
●ビデオデッキなどが正常に動作しない場合は、下表を参考に設定を変えてみてください。

メーカー名	設定に使用	用するリモニ	1ンボタン	(F	t、DVDプ	 /ーヤー)	
当社(松下)	12/1	1 6 2	1 2 3	<u>1</u> と4		126			129
サンヨー	<u> </u>	262	<u> </u>	<u> </u>			9		
シャープ	<u>3</u> と1	<u>3</u> と2	<u>3</u> と3						
富士通ゼネラル	<u> </u>								
ソニー	<u> </u>	5と2	<u> 5と3</u>	5と4	5と5	5と6	<u> 5</u> と7	5と8	
東芝	<u>6</u> と1	6 6 2	<u>6</u> と3						
NEC	<u> </u>	7と2	7と3	7と4					
パイオニア	<u>8</u> と1	822	8 と3						
日立	9 년 1	9 2	9 일 일 3						
フナイ	10と1	10と2							
ビクター	<u> 11</u> と1	11 6 2	11と3	1124	11 と5				
三菱	12と1	12 2	12と3	12と4	12と5				
アイワ	BS5 ≥ 1	BS5 ≥ 2	8 55 ≥ (3)	855 ≥ 4	85 ≥ 5	855 ≥ 6	<u>855</u> と7		
フィリップス	<u>837と1</u>	BS7 L 2							
ONKYO	聞と 1								
DENON	聞と 2								
サムソン	聞と 3								

- (お知らせ) ●上表の設定で動作しない機器には対応していません。
 - ●操作できる機器は赤外線リモコン採用の機器です。
 - 録画操作や特殊な機能には対応していません。
 - ●電池を抜いたまま放置しますとメーカー設定は当社製のビデオデッキ(1)と(1)に戻ります。

本体前面

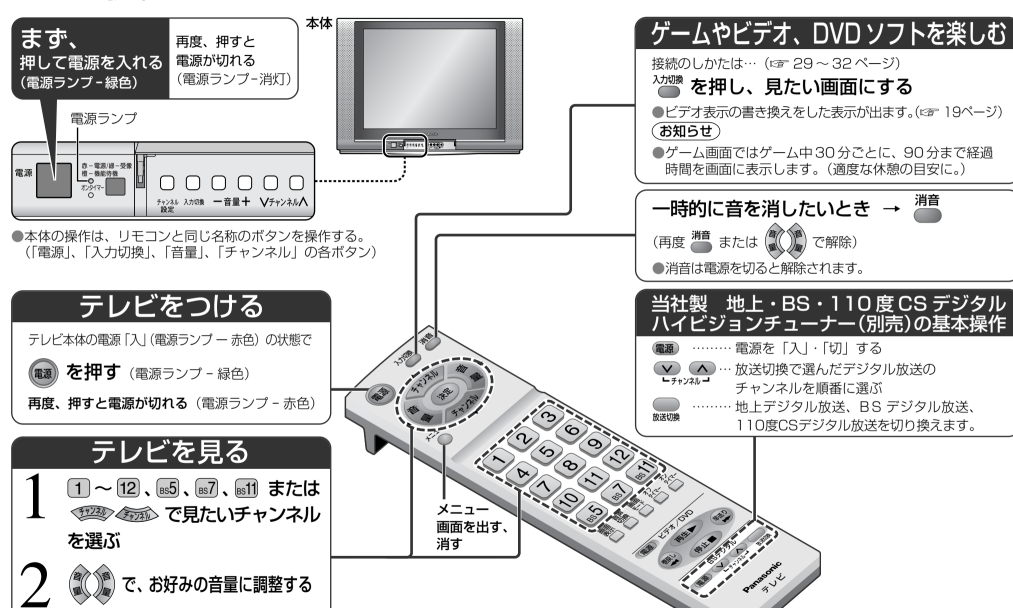




すぐ使いたいとき

●電源を切っても、チャンネルと音量は

記憶されます。

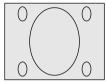


映像サイズを変えて見る(画面モード)

画

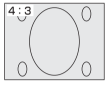
່ を押すごとに → の順番に切り換わります。(ビデオ入力時)

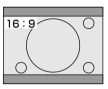
「オート」にすると映像の状態を検知し、最適な映像(画面 A または B)に切り換えます。









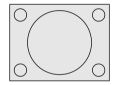


縦に伸びた映像の場合 (S1、D1 映像からの入力)

自動で16:9の映像 (画面 A) f

4:3の映像に固定

16:9の映像に固定

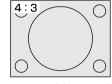


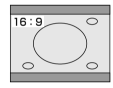
通常の4:3の映像の場合

(ビデオ入力 1、2、3)









自動で4:3の映像 (画面 B) ↑

4:3の映像に固定

16:9の映像に固定

お知らせ)

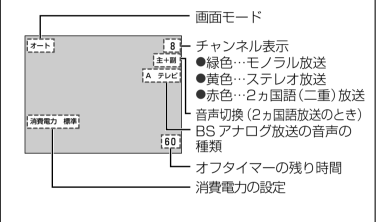
- ●「オート」でご覧のとき、伸びたり縮んだりして見づらいときは「16:9」または「4:3」の固定した 画面でご覧ください。
- ●地上放送(VHF / UHF)の画面モードは「4:3」に固定され、切り換えはできません。
- BS アナログ放送は 下 を押すごとに、「16:9」または「4:3」に切り換わります。
- ●このテレビは、各種の画面モード切り換え機能を備えています。テレビ番組等ソフトの映像比率と異なる モードを選択されますと、オリジナルの映像とは見え方に差が出ます。この点にご留意の上、 画面モードをお選びください。
- ●テレビを営利目的、または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等において、画面モード切り換え機能(16:9)を利用して、画面の圧縮等を行いますと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害する恐れがありますので、ご注意願います。
- ●ワイド映像でない従来(通常)の4:3の映像を16:9のモードでご覧になると、変形して見えます。 制作者の意図を尊重したオリジナルな映像は、4:3モードでご覧になれます。

放送内容などを 知りたいとき(画面表示)

製

を押すと、以下の内容が表示されます。

●数回押すと、消えます。



テレビを使いこなす



映像を見やすくするために、あらかじめ 設定が必要な機能を紹介します。

画質の調整

映像メニュー ◀ スタンダード▶

低 中 高

設定画面を出す

▲ を押し、(「調整」メニューを出し、

チャズル で 画質の調整

を選び、(決定)を押す



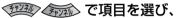


設定する

① チェング で 映像メニュー を

で設定する

- ■スタンダード…標準の明るさの画面。
- ●シネマ……… 少し暗い画面。(映画を見るときにおすすめです)
- ●**ダイナミック**… 明暗がはっきりしたメリハリのある画面。
- (2) さらに、お好みに合わせて調整するには





で調整する

●調整のポイント

ピクチャー

部屋の明るさに合わせた、濃淡、明るさに。 肌色をきれいに。

黒レベル

夜の画面や髪の毛などを見やすく。

色の濃さ

やや、うすめの色に。

シャープネス シャープな映像に。 色温度 お好みの色調に。

色あい

ピクチャー

黒レベル 色の濃さ

色あい シャープネス 色温度

■調整中は、画面の表示が変わります。(色温度を除く)

■標準に戻すには

型型 で「標準に戻す」を選び、(*** を押す。)

(お知らせ)

- ●「ビデオ入力表示書換」を「ゲーム」に設定してゲーム画面にすると、「映像 メニュー は「ゲーム」と表示されます。
- ●映像メニューは、テレビ、ビデオ入力 1、2、3、色差ビデオ 1、2、 ごとに記憶します。
- ●各調整項目は-30~+30まで調整でき(映像メニュー、色温度を除く)、 ボタンをはなすと、調整された状態を記憶し、数秒後に元の画面に戻ります。

終了する

設定したら

を押す

を選び、炭を押す





設定する

チャンネン で トーン を選び、



で設定する

(+方向で高音が強調されます。)



●調整中は、画面の表示が変わります。



- ●ボタンをはなすと調整された状態を 記憶し、数秒後に元の画面に戻ります。
- ■標準に戻すには

₹₹で「標準に戻す」を 選び、淀を押す。



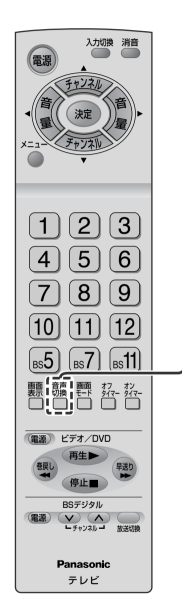
設定したら メニュー **を押す**

もっと使いこなす

テレビを使いこなす (章)



音声切換



^{音声} 切換 **○** を押すごとに、 切り換わる

(日本語)

音声を 切り換えたい

- ●2ヵ国語(二重)放送のとき
 - ●ステレオ放送のとき(BSアナログ放送は除く)



- ●電源を切ると「主」に戻ります。(BSアナログ放送は除く)
- ●放送によっては「主」で原語を、「副」で日本語を送る場合があります。
- BS アナログ放送のステレオ音声は切り換えできません。 また、BSロック中のチャンネルも音声切り換えはできません。
- ●接続機器からの音声入力は、接続機器側で切り換えてください。

設定

オンタイマー

オフタイマー

タイマーで電源を入れる、または切るための機能を紹介します。

設定画面を出す

】 がっ-□ を押す (「オンタイマー 設定」画面を表示)、または ×=ュー を押し、 で

「機能設定」メニューを出し、

チジネシア・ファー

を選び、寒を押す







設定する

到 類類 で



で設定する



今から何時間何分後に自動で電源を入れるかの時間設定 (「オン時間」)と、電源が入ったときの「チャンネル」や 「音量」も設定します。

●「オン時間」: を押すごとに 1 分ずつ時間が変わり、数秒間押しつづけると、毎時00分/30分と30分ごとに変わります。

●「チャンネル」: でチャンネルを選択。 減 を 押すとビデオ入力も選択できます。

終了する

3 (1) を押す、または (272) を押すで (オン時間) を選び、(雑) を押す



画面に「オンタイマーを設定しました」を 数秒間表示し、設定が確定します。

②**リモコンで ® を切る** オンタイマー表示ランプが橙色になる。 (© 9ページ)

お願い

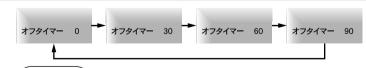
- ●電源はリモコンの で切ってください。本体で電源を 切ると「オンタイマー」は解除されます。また、リモコ ンで電源を入れた場合でも解除されます。
- ●オン時間に電源が入ると自動的に、60分の「オフタイマー」が働きます。引き続きご覧になる場合は、「オフタイマー」を「O」にして解除してください。



(オフタイマー)

| を数回押し、 | 時間(分)を選ぶ

- ●「O」表示にするとオフ タイマーは解除します。
- ●3分前になると、「3」、 「2」、「1」と点滅表示後、 自動的に電源が切れます。



お知らせ

- ●停電になると、オフタイマーは解除され、停電復帰後は リモコンで電源を切った状態になります。

テレビを使いこなす

設定

消費電力

設定画面を出す

「機能設定」メニューを出し、

選び、淀を押す





設定する

で減を選ぶ

消費電力設定 標準 減 消費電力

■標準に戻すには



明るさを抑えて

省エネにしたい

で「標準」を選ぶ。

終了する

設定したら



メニュー **を押す**

- ●明るいシーンのピーク輝度を落と し、自然な映像で消費電力を低減 します。
- ●「ゲーム」や「シネマ」モードの ときは効果が少なくなります。

設定画面を出す

① 録画したいまたは見たい BS チャンネルにする

> BS-11 A テレビ

② ★=ュー を押し、 で で 「初期設定」メニューを出し、

チャンネルンチャンネルンで

BSの設定 を選び、

淀 を押す



(TH-29FB8 の場合に表示)



設定する

つ 変数 を項目を選び、



で設定する



こんなことがしたい

項目

設定

BS 放送の録画時に BS チャンネルを ロックしたい BSロック オン

- ●**オン** にするとチャンネルが固定され、誤って変えることはありません。(2ヵ国語(二重)放送の音声切換は「主+副」に固定されます。)
- ●録画終了後は必ず **オフ** に戻してください。

BS 放送の独立音声 を聞きたい テレビ/独立 独立

- ●独立 音声はこの放送があるときのみ有効です。
- 独立 音声は BS-5 チャンネルの St.GIGA で放送 されています。(BSデコーダーが必要 ☎ 30ページ)

BS デコーダーからの映像が時々不安定になるとき

BS デコーダー入力 強制

- ●ふだんは**自動**でご覧ください。
- ●設定は BS チャンネルごとに可能です。
- **ビデオ 2/BS デコーダー** を **BS デコーダー** に 設定しているときに有効です。(☞ 21ページ)

BS アンテナへ電源 (DC15V)を供給したい BS アンテナ電源 オン

- ●ホーム共聴やマンション共聴は、共聴設備から 供給されますので「オフ」にしてください。
- BS アンテナの入力レベルが確認できます。

●「40」以上が目安です。これ以下の場合はBSアンテナ線の接続やBSアンテナの向きなどを確かめてください。

BSアナログ放送の音声 には2種類あります。

- 1.A モード (FM 放送並みの音質)
- ●テレビ音声 テレビの映像に合った 音声。
- ●独立音声 映像とは全く別の音声。 2.B モード

(CD 並みの音質)

●テレビ音声のみ。

お知らせ)

●A、Bモードの切り換え は放送に従って自動で 切り換わります。

テレビを使いこなす

設定画面を出す

1 を押し、 で で 「初期設定」メニューを出し、

変える で 地磁気補正 を選び、

| た3秒以上押す





地磁気補正

(TH-29FB8のみ)

■映像が傾いて見えるとき

地磁気の影響が考えられます。次の方法で設定してみてください。

準備

- | ①電源を切ってテレビの設置場所 | を決める。
- ②電源を入れてテレビ画面にする。

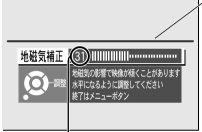
設定する

2



で画面中の横線(映像の傾き具合を見る

目安の線)を水平にする



一映像の傾き 具合いを見 る目安の線

・ ・ テレビの向き(方角)で数値は 異なります。

画面の向き	調整の目安
北	10付近
東·西	31 付近
南	50 付近

3 調整

調整が終ったら

終了する

X=1-

を押す

消磁しています

● " カチッ " と音がして、 5 ~ 6 秒間この画面が 続き、通常画面に戻り ます。

お知らせ)

- ●地磁気補正は、テレビの向きが変わると、その都度、再設定が必要です。
- ●磁気の影響を受けやすい鉄筋構造の住宅などでは一度電源を切り、設置場所を変えて約20分後に再度設定してください。

終了する

設定が

終わったら

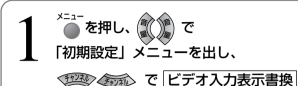
を押す

設定

ビデオ入力表示書換

接続した機器の表示をしたいときは、機器の種類別に表示区分ができます。



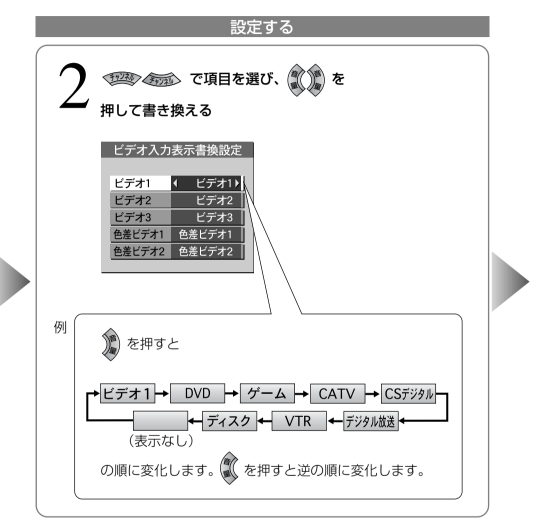


を選び、淀を押す



(TH-29FB8 の場合に表示)





お知らせ ●「ビデオ 2/BS デコーダー」を「BS デコーダー」に設定した場合 ビデオ 2 の表示は 「デコーダー」に固定され、書き換えできません。 (☞ 21 ページ)

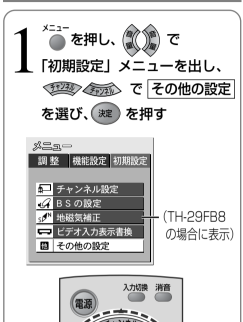
テレビを使いこなす

設定

無信号自動オフ NR

無操作自動オフ川ID-1 検出

設定画面を出す



3

6

9

(BS 11)

[2]

5

8

Bs5) (Bs7)

設定する

チャスル で項目を選び、



で設定する



こんなことがしたい

画面のざらつきを 少なくする (NR:ノイズリダクション) 項目

設定

オン

- ●普段は **オフ** でご覧ください。
- **オン** 、**オフ** はテレビ、ビデオ入力 1 ~ 3、 色差ビデオ入力1、2、ゲームごとに記憶します。

放送が終わったとき、 自動的に電源を切りたい 無信号自動オフ

- ●テレビ放送終了後、約10分間電波が来ないと 自動的に電源が切れます。
- ●ビデオ入力時も働きますが、ビデオ映像が ブルーバックのときは働きません。

操作しないとき、 自動的に電源を切りたい 無操作自動オフ

●約3時間何も操作しないと、自動的に電源が 切れます。

ビデオ入力の画面サイズ を自動で切り換える

ID-1 検出 オン

- ●ビデオ入力1~3、色差ビデオ入力1、2の 映像信号に「ID-1 (画面サイズの識別信号)| が入っていると、画面サイズが「16:9| または「4:3」に切り換わります。
- ●画面モード (☞ 11ページ)は 「オート」 にして おいてください。

お知らせ

●「その他の設定」は2ページ構成です。 最下段の項目から、さらに を押すと次ページに変わります。

設定が

設定する



こんなことがしたい

デコーダーを接続する

WOWOW 受信用 BS

項目

ビデオ 2/BS デコーダー BS デコーダー

設定

● BS デコーダーを接続しない場合は **ビデオ2** にしておく ことで、ビデオ入力2の端子は普通のビデオ入力端子として 使用できます。

モニター出力停止を 設定する

モニター出力停止設定 ビデオ 1 ビデオ 2 ビデオ 3

- ●例えば、1 台のビデオデッキに「ビデオ入力 1」と「モニター 出力」を接続するときはループ発振を防ぐため、 **ビデオ 1** にしてください。
- ●ビデオ入力 1 ~ビデオ入力 3 の全てをモニター出力させたい 場合はしないを選んでください。

お知らせ)

●ループ発振とは自分の出した信号が自分に戻ってくるような 接続のときに映像・音声に異常をきたす現象です。

お知らせ)

●灰色表示の項目は、 設定できません。

もっと使いこなす

受信チャンネルの設定

■次の場合に設定してください。

- UHF 放送が受信できる地域。
- CATV や地域共聴、マンションな ど共聴受信でチャンネルが変換さ れていて、ご希望のチャンネルが 受信できない場合。
- 転宅(引っ越し)でチャンネル が異なる場合。

■設定の方法は次の3種類があります。

- ①「市外局番オート」設定
 - ●お住まいの地域の市外局番を入力 することで受信可能なチャンネル (電 26、27ページ) を自動的に 設定します。電波の状態によって は、きれいに受信できるチャンネ ルを飛ばしたり、ノイズ画面の チャンネルを設定することがあり ます。(市外局番オート設定例 🖙 24ページ) そのときは、マニュア ルで登録や削除を行ってください。

② 「オート」設定

●受信できる局を順番に調べながら 各チャンネルを記憶します。 お住まいの地域の「市外局番」と 「実際に受信できる局 | が一致しな い場合に便利です。

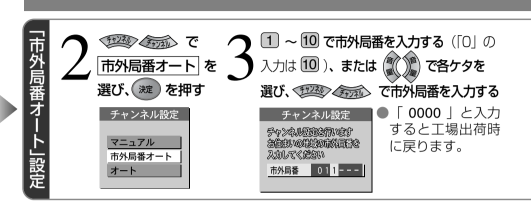
③「マニュアル」設定

●一局ずつ、自由に設定できます。 「市外局番オート」設定や「オート」 設定で、不要な局が設定されたと きなど、この設定方法で取り消し ができます。

設定画面を出す









チャンネル設定(オートサーチ) オートサーデ中です チャンネル <u>|||</u>||| 終了はメニューポタン

VHF/UHF放送 (1~62)、CATV (C13~C39) の順にサーチします。 ● BS チャンネルはサーチしません。





チャンネルングテックスト で「リモコント の番号を選ぶ



開始する

チャンネル設定(オートサーチ) オートサーデ申です チャンネル 終了はメニューボタン

■ BS チャンネルは サーチしません。

チャンネルの 映り具合いを順番に確認する



変更したい部 分があるとき は、「マニュア ル」設定の3、4 の手順で設定 してください。

設定したら ▲ を押す

TH-25FB8 は

通常画面に戻ります。

TH-29FB8 は

「地磁気補正 | の画面になり ます。18ページの2、3の 手順で設定してください。 通常画面に戻ります。

本体ボタンでの操作

「チャンネル設定」ボタンを3秒以上 押すと「初期設定」画面になります。 画面に表示される内容を参考に、 操作してください。

前面扉内



チャンネルの 映り具合いを順番に確認する



変更したい部分がある ときは、「マニュアル」 設定の3、4の手順で 設定してください。

設定したら ▲ を押す

TH-25FB8 は

通常画面に戻ります。

TH-29FB8 は

「地磁気補正」の画面になります。 18ページの2、3の手順で設定して ください。通常画面に戻ります。



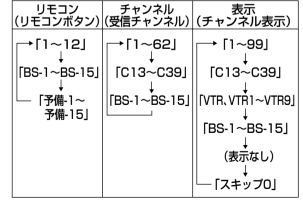


設定する

チャンネル設力	定(マニュア)	レ)1/7ペ ー ジ
りモコン	5777871	表示
1	1	1
2	2	2
3	19	19
4	4	4
5	5	5

(「チャンネル | を変更すると 「表示 | も同時に変わります。)

- で項目を選び、●「表示」をスキップOに するとチャング で選局したときにスキ ップします。
 - ●「リモコン」の「予備-1~予備-15 に設定 したチャンネルは チャンネルンテャンネルンでご覧 になれます。



■設定内容を変更したいときは



で項目を選び、



■映りが悪いときは微調整を!

- 「微調整」画面にする。
- ②チャンネンを押して、 見やすい位置で手を離す。



を押す

設定したら メニュー

TH-25FB8 は

通常画面に戻ります。

TH-29FB8 は

「地磁気補正 | の画面 になります。 18ページの2、3の 手順で設定してくだ さい。

通常画面に戻ります。

必要なとき

受信チャンネルの設定

■市外局番オート設定例

市外局番を入力すると自動的に「市外局番チャンネル一覧表」(27 26、27ページ) のチャンネルを設定し、実際に受信できるか調べます。

受信できないチャンネルは飛ばし、一覧表にない放送局が新たに受信できたときは空チャンネルに追加設定します。

〈例〉大阪市(06)で設定した場合

●京都テレビが受信できず、新たに NHK 教育(26 チャンネル)が受信できたとき。

リモコン ボタン	受信 チャンネル	表示 チャンネル	放送局名
1	26	26	NHK教育大阪
2	2	2	NHK総合大阪
3	19	19	テレビ大阪
4	4	4	毎日放送
5			
6	6	6	ABCテレビ
7	34 ر	(スキップロ)	京都テレビ
8	8	8	関西テレビ
9	36	36	サンテレビ
10	10	10	読売テレビ
11			
12	12	12	NHK教育大阪

受信できなかった放送

●スキップ (飛び越し) 選局となります。

■工場出荷時のチャンネル設定

リモコン ボタン	受信 チャンネル	表示 チャンネル
1	1	1
\$	\$	5
12	12	12
BS-1	BS-1	スキップO
BS-3	BS-3	スキップO
BS-5	BS-5	BS5
BS-7	BS-7	BS-7
BS-9	BS-9	BS-9
BS-11	BS-11	BS11
BS-13	BS-13	スキップO
BS-15	BS-15	スキップO
予備-1	13	スキップO
予備-2	52	スキップO
予備-3	62	スキップO
予備-4	C18	スキップO
予備-5	C19	スキップロ
予備-6	C38	スキップO
\$	\$	\$
予備-15	C38	スキップO

●出荷時の設定に戻すには、22ページ「市外局番オート」設定の 手順3で「0000」を入力してください。 (BS チャンネルは出荷時の設定に戻せません。)

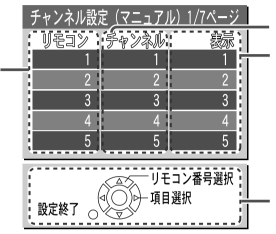
■設定画面の説明

●リモコンボタン操作での設定画面 (「マニュアル」設定画面の例)

リモコンの直接選局のボタン番号を示します。

数字以外に予備-1、予備-2なども表示されます。

これは、リモコンのボタンでは足りないときの予備です。



実際に放送されている局のチャンネル番号です。

画面右上に表示されるチャンネル番号です。 22、23ページの方法で書き換えた場合はその 番号になります。

表示を「スキップO」にすると、本体の しょう や リモコンの (飛び越し) します。

テレビ本体のボタンで設定するときは、 説明内容が変わります。(下図参照)

●テレビ本体ボタン操作での設定画面 (「マニュアル」設定画面の例)



この説明内容がリモコンで設定するときと異なります。

□項目選択 ■変更 テレビ前面操作部 ■リモコン番号選択 □ ■ ■ ■ ■ ○ ○終了

お知らせ)

●チャンネル設定は、本体、リモコンのどちらでも可能ですが、リモコンで操作を始めたときは最後までリモコンで操作してください。 途中で本体側の操作に移ることはできません。

市外局番チャンネル一覧表

チャンネル設定で入力された市外局番は、自動的に以下に掲載の66地域の中で近い市外局番に変更され、その地域の各放送局が設定されます。 例えば大阪府茨木市(072)を入力すると、一覧表の大阪市(06)の内容が

自動的に設定されます。※一部の地域は自動変換されない場合があります。

2004年4月期左

																								200	04年4月	児仕
都這	Í ±7-⊒	市外	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12	
府県		局番	放送局名	受信 CH CH	放送局名	受信 CH CH	放送局名	受信 CH CH	放送局名	受信 CH CH	放送局名	受信 CH Ci	放送局名	受信 CH CH	放送局名	受信 CH CH	放送局名 受信 CH	款 CH	放送局名	受信 CH CH	放送局名	受信 CH CH	放送局名	受信 CH CH	放送局名	受信 CH CH
	札帧	限 011	HBCテレビ	1 1		- -	NHK総合札幌	3 3	TV北海道	17 17	STVテレビ	5 5	j	- -			UHBテレビ 27	27			HTBテレビ	35 35			NHK教育札幌	12 12
	旭川	0166		- -	NHK教育札幌	2 2		- -	TV北海道	33 33			-	- -	STVテレビ	7 7	UHBテレビ 37	37 1	NHK総合札幌	9 9	HTBテレビ	39 39	HBCテレビ	11 11		
	北見	10157		- -	NHK教育札幌	2 2		- -		- -				- -	STVテレビ	7 7	UHBテレビ 59	59 1	NHK総合札幌	9 9	HTBテレビ	61 61	HBCテレビ	53 53		
北海	首帯位	0155	HTBテレビ	34 34		- -		- -	NHK総合札幌	4 4		- -	HBCテレビ	6 6		- -	UHBテレビ 32	32		- -	STVテレビ	10 10		- -	NHK教育札幌	12 12
	釧路	§ 0154		- -	NHK教育札幌	2 2		- -	TV北海道	29 29			·	- -	STVテレビ	7 7	UHBテレビ 41	41 1	NHK総合札幌	9 9	HTBテレビ	39 39	HBCテレビ	11 11		
	室蘭	旬 0143		- -	NHK教育札幌	2 2		- -	TV北海道	29 29		- -	- I	- -	STVテレビ	7 7	UHBテレビ 37	37 1	NHK総合札幌	9 9	HTBテレビ	39 39	HBCテレビ	11 11		
	函館	自 0138	TV北海道	21 21	UHBテレビ	27 27	HTBテレビ	35 35	NHK総合札幌	4 4			HBCテレビ	6 6		- -		-		- -	NHK教育札幌	10 10			STVテレビ	12 12
青森	青和	¥ 0177	青森放送	1 1		- -	NHK総合青森	3 3		- -	NHK教育青森	5 5	5	- -		- -	UHBテレビ 27	27		- -	青森朝日放送	34 34	HTBテレビ	35 35	青森テレビ	38 38
月末	[₹] 八戸	5 0178		- -		- -		- -	青森朝日放送	31 31		- -	-	- -	NHK教育青森	7 7	-	-1	NHK総合青森	9 9		- -	青森放送	11 11	青森テレビ	33 33
岩手	盛品	019	東北放送	1 1	めんこいテレビ	33 33	テレビ岩手	35 35	NHK総合盛岡	4 4	IATテレビ	31 3	1 IBCテレビ	6 6	ミヤギテレビ	34 34	NHK教育盛岡 8	8		- -	東日本放送	32 32			仙台放送	12 12
宮坂	札 仙台	3 022	東北放送	1 1		- -	NHK総合仙台	3 3		- -	NHK教育仙台	5 5	5	- -	東日本放送	32 32	-	- 3	ミヤギテレビ	34 34		- -			仙台放送	12 12
秋田	,秋日	018		- -	NHK教育秋田	2 2		- -		- -	秋田朝日放送	31 3	1	- -		- -		- 1	NHK総合秋田	9 9		- -	秋田放送	11 11	秋田テレビ	37 37
700	1 大館	自0186	青森放送	1 1		- -		- -	NHK総合秋田	4 4	秋田朝日放送	59 59	秋田放送	6 6		- -	NHK教育秋田 8	8		- -		- -			秋田テレビ	57 57
山田	〟│山珊	§ 023		- -		- -		- -	NHK教育山形	4 4	さくらんぼ	30 30	ファレビュー山飛	36 36		- -	NHK総合山形 8	8		- -	山形放送	10 10			山形テレビ	38 38
14/	鶴	g 0235	山形放送	1 1		- -	NHK総合山形	3 3		- -	さくらんぼ	24 24	4 NHK教育山形	6 6		- -	テレビュー山形 22	22		- -		- -			山形テレビ	39 39
		8 024	東北放送	1 1	NHK教育福島	2 2		- -	テレビュー福島	31 31		- -	福島中央テレヒ	33 33	東日本放送	32 32	ミヤギテレビ 34	34 1	NHK総合福島	9 9	福島放送	35 35	福島テレビ	11 11	仙台放送	12 12
福島			NHK総合福島	1 1		- -	NHK教育福島	3 3	テレビュー福島	47 47			福島テレビ	6 6	東日本放送	32 32	福島中央テレビ 37	37	ミヤギテレビ	34 34	福島放送	41 41			仙台放送	12 12
	いわ	き 0246		- -	テレビュー福島	32 32		- -	NHK総合福島	4 4			福島中央テレヒ	34 34			福島テレビ 8	8			NHK教育福島	10 10			福島放送	36 36
茨城	水戸	5 029		44 1		14 14		46 3		42 4	放送大学	16 16	6	40 6		- -	38	8	千葉テレビ	39 46		36 10				32 12
栃オ	宇都	宮 028		29 1		14 14		27 3		25 4	とちぎテレビ	31 3	1	23 6		- -	21	8		- -		19 10				17 12
群思	前標	§ 027		52 1		14 14		50 3		54 4	群馬テレビ	48 48	8	56 6	放送大学	40 16	58	8	テレビ埼玉	38 38		60 10				62 12
埼丑		₹048	NHK総合東京	1 1	MXテレビ	14 14	NHK教育東京	3 3	日本テレビ	4 4	放送大学	16 16	6 TBSテレビ	6 6	テレビ埼玉	38 38	フジテレビ 8	8	千葉テレビ	46 46		- 1	群馬テレビ	48 48	テレビ東京	12 12
干算	千第	€ 043		1 1		14 14		3 3		4 4	放送大学	16 16	6	6 6	TVKテレビ	42 42	8	8	千葉テレビ	46 46		10 10	テレビ埼玉	38 38		12 12
東京	東京	₹ 03		1 1		14 14		3 3		4 4	放送大学	16 16	5	6 6	TVKテレビ	42 42	8	8	千葉テレビ	46 46		10 10	テレビ埼玉	38 38		12 12
神奈		₹ 045		1 1		14 14		3 3		4 4	放送大学	16 16	6	6 6	TVKテレビ	42 42	8	8				10 10				12 12
新潟	新潟	∄ 025		- -		- -	新潟テレビ21	21 21	テレビ新潟	29 29	新潟放送	5 5	5	- -		- -	NHK総合新潟 8	8		- -	新潟総合テレビ	35 35			NHK教育新潟	12 12
富山		0764	北日本放送	1 1	MROテレビ	6 6	NHK総合富山	3 3	石川テレビ	37 37		- -	- チューリップ	32 32		- -	-	-			NHK教育富山	10 10			富山テレビ	34 34
石川		₹ 076	北日本放送	1 1		- -	富山テレビ	34 34	NHK総合金沢	4 4		- -	- MROテレビ	6 6	北陸朝日放送	25 25	NHK教育金沢 8	8		- -	テレビ金沢	33 33			石川テレビ	37 37
福井		‡ 0776		- -		- -	NHK教育福井	3 3		- -		- -	- MROテレビ	6 6		- -	-	- 1	NHK総合福井	9 9		- -	福井放送	11 11	福井テレビ	39 39
山季		र 055	NHK総合甲府	1 1		- -	NHK教育甲府	3 3	日本テレビ	4 4	山梨放送	5 5	テレビ山梨	37 37	TBSテレビ	6 6	フジテレビ 8	8		- -	テレビ朝日	10 10			テレビ東京	12 12
長里	,長野			- -	NHK総合長野	2 2		- -	長野朝日放送	20 20		- -	- テレビ信州	30 30		- -	-	l I	NHK教育長野	9 9			信越放送	11 11		- -
	飯田		長野朝日放送	44 44	ļ		NHK教育長野	3 3	NHK総合長野	4 4			信越放送	6 6				42			長野放送	40 40				
岐阜			東海テレビ	1 1		- -	NHK総合名古屋	39 3		- -	CBCテレビ	5 5	テレビ愛知	25 25	岐阜テレビ	37 37	三重テレビ 33	33 1	NHK教育名古屋	9 9		- -	メ〜テレ	11 11	1 /3//	35 35
静岡	静師			- -	NHK教育静岡	2 2		- -	静岡第一テレビ	1 1		- -	- 静岡朝日テレヒ	33 33		- -	-	- 1	NHK総合静岡	9 9		- -	SBSテレビ	11 11	,,,	35 35
	浜村		東海テレビ	1 1	静岡第一テレビ	30 30		- -	NHK総合静岡	4 4	CBCテレビ	5 5	SBSテレビ	6 6	テレビ愛知	25 25		8		- -	静岡朝日テレビ	28 28		- -		34 34
愛知		屋 052	東海テレビ	1 1		- -	NHK総合名古屋			- -	CBCテレビ	5 5	1.2.2.	37 37				I	NHK教育名古屋			- -	メ〜テレ	11 11	,,,	25 25
三重	津	059	東海テレビ	1 1	テレビ愛知	25 25	NHK総合名古屋	31 3	毎日放送	4 4	CBCテレビ	5 5	ABCテレビ	6 6	三重テレビ	33 33	関西テレビ 8	8	NHK教育名古屋	9 9	読売テレビ	10 10	メ〜テレ	11 11	中京テレビ	35 35
三重	津	059	東海テレビ	1 1	テレビ愛知	25 25	NHK総合名古屋	31 3	毎日放送	4 4	CBCテレビ	5 5	ABCテレビ	6 6	三重テレビ	33 33	関西テレビ 8	8	NHK教育名古屋	9 9	読売テレビ	10 10	メ〜テレ	11 11	中京テレビ	35 35

都道	±/7-+-	市外	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12	
府県	都巾	局番	放送局名	受信 CH CH	放送局名	受信 CH CH	放送局名	受信 CH CH	放送局名	受信表示 CH CH	放送局名	受信 CH CH	放送局名	受信 CH CH	放送局名	受信 CH CH	放送局名	殖 CH CH	放送局名	受信表示 CH CH	放送局名	受信表示 CH CH	放送局名	受信 CH CH	放送局名	受信表示 CH CH
滋賀	大津	077				28 28				36 4		- -		38 6	京都テレビ	34 34	4	10 8	びわ湖放送	30 30		42 10		- -		46 46
京都	京都	075				32 2	テレビ大阪	19 19		4 4		- -		6 6	京都テレビ	34 34		8 8	サンテレビ	36 36		10 10				12 12
大阪	大阪	06		- -	NHK総合大阪	2 2	テレビ大阪	19 19	毎日放送	4 4		- -	ABCテレビ	6 6	京都テレビ	34 34	関西テレビ	8 8	サンテレビ	36 36	読売テレビ	10 10		- -	NHK教育大阪	12 12
兵庫	神戸	078		- -	IN IN IN IN IN IN	28 2	サンテレビ	36 36	毋口从丛	18 4	テレビ大阪	19 19	ABOTOL	20 6				22 8		- -	טוטט עטעטעם	24 10		- -	INI IN X FI AN	26 12
		0742		- -		2 2	テレビ大阪	19 19		4 4	NHK総合大阪	51 51		6 6	京都テレビ	34 34	I	8 8	サンテレビ	36 36		10 10	奈良テレビ	55 55		12 12
-	和歌山					32 2				42 4	テレビ和歌山	30 30		44 6			4	16 8				48 10				26 12
鳥取			日本海テレビ	1 1		- -	NHK総合鳥取	3 3	NHK教育鳥取	4 4		- -		- -		- -		- -		- -	山陰放送	22 22		- -	山陰中央テレビ	24 24
島根			日本海テレビ	30 30		- -		- -		- -		- -	NHK総合松江	6 6		- -	山陰中央テレビ			- -	山陰放送	10 10		- -	NHK教育松江	12 12
		0855		- -	NHK総合松江					- -		5 5		- -		- -	山陰中央テレビ	58 58				- -		- -		- -
岡山					テレビせとうち	23 23				- -	NHK総合岡山	5 5			瀬戸内海放送	25 25		- -		9 9		- -	山陽放送	11 11		- -
広島			テレビ新広島			- -	NHK総合広島		中国放送	4 4		- -		- -	NHK教育広島	7 7		- -		35 35		- -		- -	広島テレビ	12 12
			テレビ新広島			- -	NHK教育広島			- -		5 5		- -	中国放送	7 7		- -		57 57		- -	広島テレビ	11 11		- -
		083		1 1	KBCテレビ							5 5			,	38 38	7	_	NHK総合山口	9 9		10 10	山口放送	11 11		
		088	四国放送	1 1	テレビ大阪	19 19	NHK総合徳島		毎日放送			55 55			サンテレビ	36 36	1,5000 - 0	8 8		_ _	読売テレビ	10 10		- -	NHK教育徳島	
香川			テレビせとうち			- -	NHK教育高松					37 37			770 T 37-313-0-	33 33	1,5000 - 0	8 8		9 9	読売テレビ	10 10	山陽放送	29 29	,	
愛媛		089	テレビせとうち									31 31		6 6	愛媛朝日テレビ			29 29		9 9	南海放送	1010	山陽放送	11 11		37 37
1		0897	テレビせとうち	23 23	NHK総合松山	12 2	広島テレビ	12 12			アレビ新仏島	31 31	1.0. 5.0	6 6	瀬戸内海放送	33 33		27 27	西日本放送	9 9	愛媛朝日テレビ		山陽放送	11111	愛媛放送	36 36
高知		0888							NHK総合高知		T. (O.1. III+1)*		NHK教育高知	-			高知放送	8 8			テレビ局知	38 38	高知さんさん	40 40		
福岡			KBCテレビ	1 1	サガテレビ				RKB毎日放送				NHK教育福岡			_ _		_ _	テレビ西日本	9 9		1010	RKKテレビ	11111	FBSテレビ	
	佐賀	093 0952	KBCテレビ	- - - -	KBCテレビ NHK教育佐賀							23 23 14 14			長崎放送	5 5	RKB毎日放送 RKB毎日放送		NII II/W\A/H-#P	38 38	テレビ西日本 テレビ西日本		RKKテレビ RKKテレビ	11111	NHK教育福岡 テレビ長崎	
長崎		095	NHK教育長崎	1 1	KBCテレビ				RKB毎日放送			5 5			長崎国際テレビ	- -					RKKテレビ		テレビ長崎	27 27	アレビ RKTテレビ	
熊本			KBCテレビ		NHK教育熊本							5 5			テレビ長崎								RKKテレビ	11111	RKB毎日放送	
大分			KBCテレビ		NINX月照平				RKB毎日放送				南海放送			36 36							テレビ西日本		NHK教育大分	
			南日本放送				テレビ宮崎						11月/1月/八八				NHK総合宮崎					10 10			NHK教育宮崎	
宮崎		0982	一 一		NHK教育宮崎	2 2	1		NHK総合宮崎	4 4			宮崎放送	6 6				39 39	近ル画ノレヒ							
	鹿児島		南日本放送	1 1	テレビ熊本			3 3				5 5	宮崎放送	10 10	鹿児島放送	32 32			鹿児島テレビ	38 38	能太朝口放送	16 16	鹿児島読売	30 30		$\lfloor - \rfloor - \rfloor$
鹿児島			鹿児島読売		テレビ熊本				鹿児島放送		一 小扶 円 応 心面	_ _			KKTテレビ					16 16	南日本放送	1 1	RKKテレビ	11111	NHK教育康児島	1212
沖縄			琉球朝日放送						近りし西水区				лаль а т, VС				沖縄テレビ				琉球放送	10 10			NHK教育沖縄	12 12
1148	いトキリ	500	SINGLE LEAVENING		. at it constitutions	- -											71 MB7 DC	- 10			ショルタンス人へ	1,0110			· ** 11/27/13/13/13/19	11

表の見方

- ●受信チャンネル(受信 CH) 放送局からの電波を受信するために合わせる。
- ●表示チャンネル(表示 CH) テレビ画面に表示される。



お知らせ)

- ●受信できる局は、新たな開局などで表と異なる場合があります。
- ●市外局番が変更になっても、表の市外局番を入力してください。

アンテナ線の接続

映像が不安定になったり、映像・音声に雑音が入る場合は、お求めの販売店にご相談ください。

アンテナ線を加工する

1 同軸ケーブル (別売) を加工する ● 5C タイプ (外径約 7.5 mm) (外径約 6 mm) □ 6 mm □ 芯線 □ 6 mm □ 5 mm □ −絶縁体 □ 5 mm □ 13 mm □ −編組線 □ 13 mm

アンテナプラグ (付属) に取り付ける ①カバーを

開ける。 ツメ アンテナ プラグ

②同軸ケーブルを 付ける。

ペンチで編組線をはさみ 込むように締める。

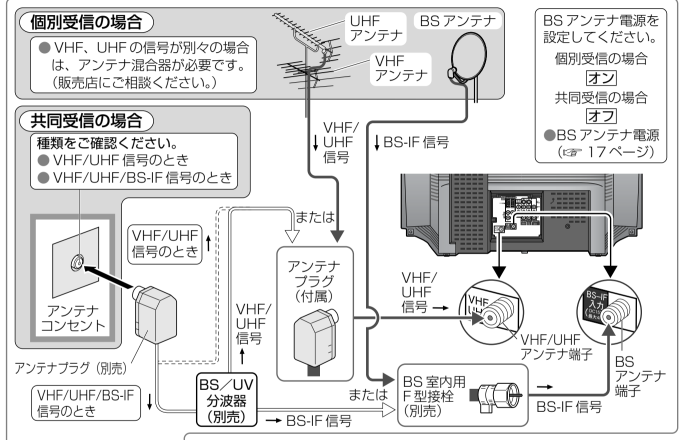
芯線をはさみこみ、 周りに接触しない ように巻きつける。



お願い

- ●平行フィーダー線は妨害を受けやすくなります ので、ご使用にならないでください。
- ●ケーブルの先端処理をする場合、芯線に傷を つけないようにしてください。
- ■芯線と編組線が接触(タッチ)しないようにしてください。

アンテナ線をテレビに接続する(接続の前に必ず電源を切ってください)



お知らせ)

- ●接続方法が不明のとき は、販売店にご相談く ださい。
- BS-5 チャンネルをご 覧になるには B S デ コーダーが必要です。 (☞ 30ページ)

■ビデオ機器(チューナー付)を接続する場合

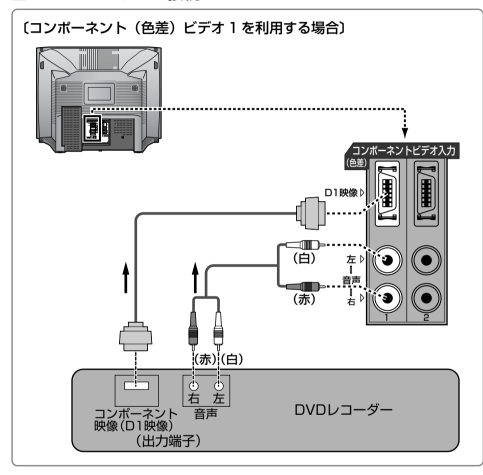
映像をきれいにご覧いただくためには、アンテナ線→ビデオ機器(チューナー付) →本機の順に接続してください。同軸ケーブルやアンテナプラグは、シールド 効果の良いものをご使用のうえ、確実に接続してください。 詳しくは、ビデオ機器(チューナー付)の説明書をご参照ください。

- CATV (有線テレビ放送) を受信する場合
 - CATV の受信は、サービスが行われている地域のみ可能で、使用する機器 でとに CATV 会社との受信契約が必要です。
 - ●さらにスクランブル放送(有料)はアダプター(ホームターミナル)が必要です。
 - ●詳しくは CATV 会社にご相談ください。

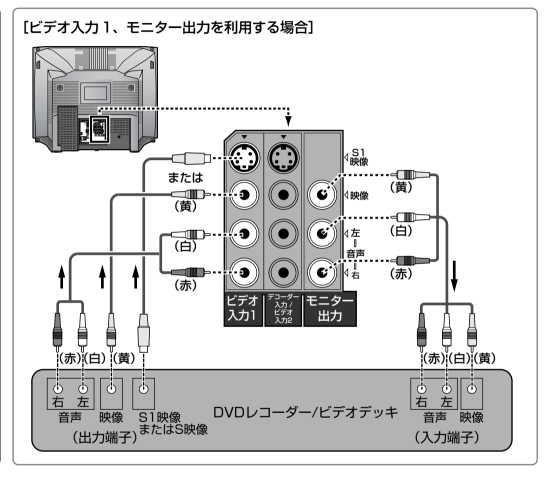
他の機器と接続したいとき

- ●必ず各機器の電源を切ってください。
- → は、信号の流れを示します。
- ●接続される機器の「説明書」もご覧ください。
- ●接続コードは別売です。(☞ 32ページ)
- ●アンテナ線の接続は、DVD レコーダーやビデオデッキの説明書をご参照ください。

■ DVD レコーダーの接続



■ DVD レコーダーやビデオデッキの接続



お知らせ)

コンポーネント(色差)ビデオ信号について

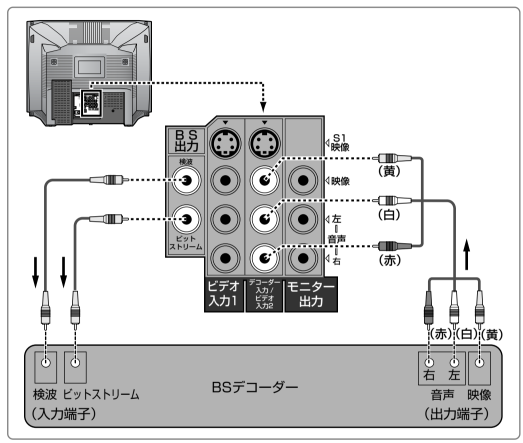
- に算出)に分けて接続するため、色同士の干渉を避けられ、より自然に 近い映像がお楽しみになれます。
- ●本機のコンポーネント(色差)ビデオ入力は525i(480i)の信号に対応 しています。

お知らせ

- BS アナログ放送を録画するときは 17 ページをご参照ください。
- ●映像信号を輝度、赤系、青系の3つの信号(緑系は3つの信号から自動的 [モニター出力停止設定」(21ページ)を「ビデオ1]にしてください。 (ループ発振を防ぐため)
 - S1映像またはS映像端子とは、良い画質を得るため、映像信号を輝度(明るさ)と 色に分離したものです。音声コードは同時に接続してください。

他の機器と接続したいとき

■ BS デコーダーの接続 (BS アナログ放送の WOWOW や St.GIGA を視聴するとき)



お知らせ

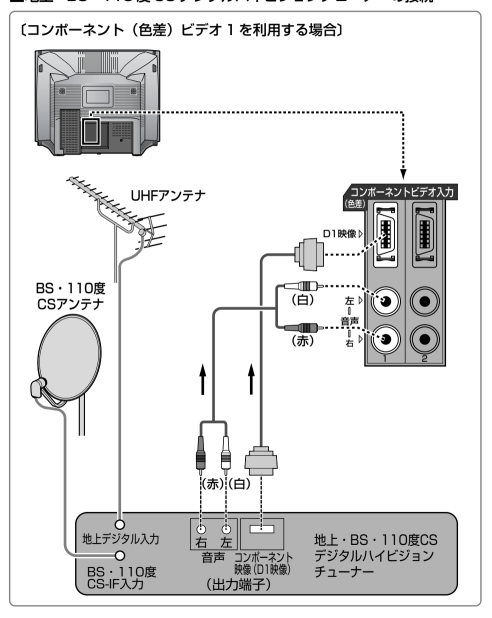
- ●ビデオ 2/BS デコーダー (☞ 21ページ) を、BS デコーダーに設定してください。
- BS-5 チャンネルの映像が不安定になるときは、「BS デコーダー入力」(☞ 17ページ) を 強制 に設定してみてください。
- WOWOW は「スクランブル」放送です。

「スクランブル」とは…

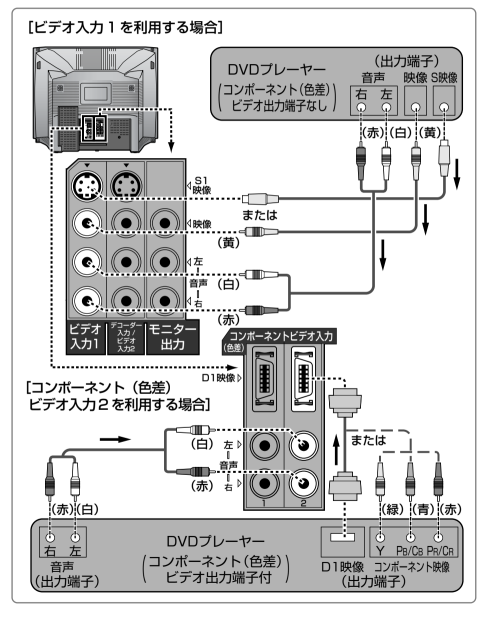
受信電波をかき乱し、画像を見えなく(音声も出ない)した状態をいいます。

● WOWOW や St.GIGA の受信には、放送会社と視聴契約が必要です。

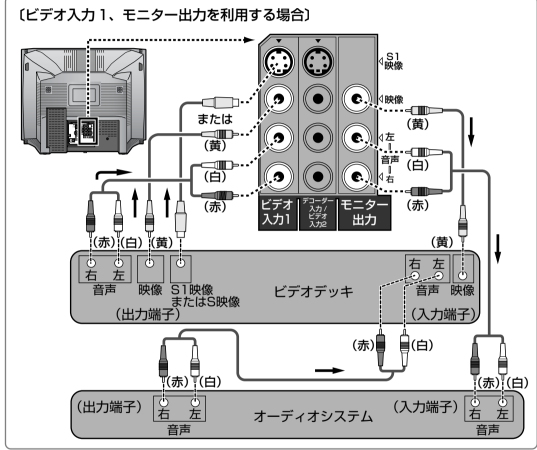
■地上・BS・110度CS デジタルハイビジョンチューナーの接続



■ DVD プレーヤーの接続



■ビデオデッキ、オーディオシステムの接続

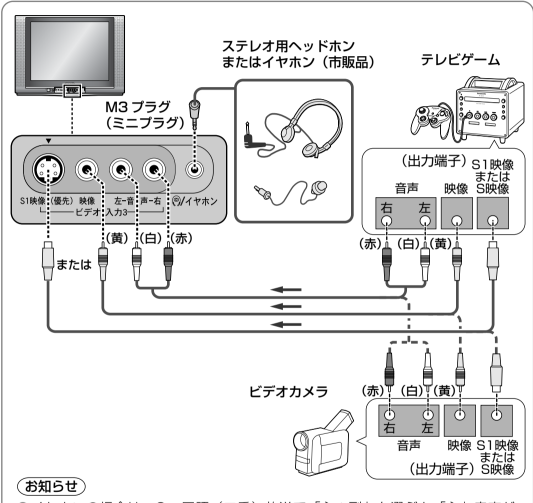


お知らせ

- 「モニター出力停止設定」(🖙 21 ページ) を しない か ビデオ 1 以外に設定してください。
- ●テレビ本体の音量は最小にしてください。
- 「BS ロック」(☞ 17ページ)を「オン」に設定をしたときは、BS の映像/音声を優先します。映像/音声を切り換えたいときは BS ロックを「オフ」にしてください。
- ●発振によるノイズが生じたときは、ビデオデッキ側の入力を切り換えるか、テレビ本体の入力切換を「ビデオ 1」以外に切り換えると止まります。

他の機器と接続したいとき

■テレビゲームやビデオカメラ、ヘッドホンやイヤホンの接続



- ●イヤホンの場合は、2ヵ国語(二重)放送で「主+副」を選ぶと「主」音声が 聞こえます。
- ●ヘッドホン、イヤホンにより音量、音質が変わります。
- ●テレビゲーム機を接続する場合はビデオ入力表示を「ゲーム」に書き換えてください。(©〒19ページ)

■接続コード(別売品)

●映像/音声コード



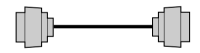
品番:RP-CVP3G20

●映像コード

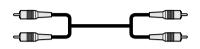


長さ2 m 品番: RP-CVP0G20

●□端子映像コード



長さ 1.5 m 品番: **RP-CVDG15A** ●音声コード



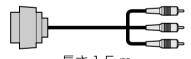
長さ2 m 品番: **RP-CAP3G20**

S映像コード



長さ2m 品番: RP-CVS0G20

●D端子 - ピン映像コード



長さ 1.5 m 品番: **RP-CVCDG15**

お知らせ)

- ●接続端子の形状と種類
 - ・M3ジャック … ヘッドホン/イヤホン端子
 - ・ピンジャック… ビデオ入力1/2/3、モニター出力の映像、音声の各端子、

コンポーネント(色差)ビデオ入力1/2の音声端子

·S端子 …… ビデオ入力1/2/3のS1映像の端子

·D端子 ……… コンポーネント(色差)ビデオ入力1/2のD1映像の端子

必要なとき

快適にお使いいただくために

置されるとき

- ■直射日光を避け、熱器具から 離す
 - ●キャビネットの変形や故障の 原因になります。
- ■壁などの周囲から 10 cm 以上 あける
 - ●空気の対流で、壁などへの ほごりの付着を少なくします。
- ■機器相互のかんしょうに、 ご注意を
 - ●重さによる変形、 電磁波妨害による 映像の乱れ、 雑音などを さけます。



■アンテナは定期的な点検を

●風雨にさらされたり、ばい煙の 多い所、潮風にさらされる所は 早く傷みます。

映りが悪くなったら、販売店に ご相談を。



レビを見るときは…

- ■部屋の明るさは新聞が楽に 読める程度に
 - ●長時間ご覧になるときは、時々 目を休めましょう。
- ■画面の高さの5~7倍くらい 離れてご覧ください
- ■適度な音量で、隣り近所への 配慮を
 - ●特に夜間は、窓を閉めたりヘッ ドホンの使用をおすすめします。
 - ●音量を下げると、消費電力や 音のひずみも少なくなります。



■磁気を近づけない

- ■電気時計、スピーカー、磁石を 使ったおもちゃ、磁気応用健康 器具など。
- ●色が乱れたり、画面が揺れたり します。



お手入れについて

- ■汚れは柔らかい布で軽くふき 取ってください
 - ●ひどい汚れは、水でうすめた 中性洗剤にひたした 布を、かたく絞って & ふき取り、乾いた布 で仕上げてください。



■洗剤を直接かけない

- ●水滴が内部に入ると、故障の 原因になります。
- ■殺虫剤、ベンジン、シンナー など揮発性のものをかけない
 - ●キャビネットが 変質したり塗装が はがれます。



■ゴムやビニール製品などを 長時間接触させない

- ●キャビネットが変質する原因と なります。
- ●化学ぞうきんをご使用の際は、 その注意書に従ってください。
- ■ブラウン管の表面も柔らかい 乾いた布でふいてください
 - ●固い布でふいたり強くこすったり すると、表面が傷つきます。
 - ●触れると弱い静電気を感じますが、 人体に影響はありません。



レビやお部屋を 傷つけない ために

- ■移動や向きを変えるときは、 雷源を切る
 - ●そのまま動かすと画面に色ムラ が発生します。
 - ●テレビ台にのせたまま動かすと 床に傷がつきます。必ず本体を 下ろしてから動かしてください。
- ■長期間使用しないときは、電源 プラグをコンセントから抜いて ください
 - ●本体の電源を切った状態でも、 約0.05 W、リモコンで電源を 切った状態でも、約0.1 W (機能 待機時は約10W)の電力を消費 しています。



故障かな!?

		共通	項目		
症状	原因と処置	ページ	症 状	原因と処置	ページ
電源が入らない	●電源プラグがコンセントから抜けていませんか?●リモコンで電源が入らない場合は、テレビ本体の電源が「切」になっていませんか?	10	色模様が出る色が消える	●他のテレビからの影響 (妨害電波) を受けていませんか? →テレビの設置場所を変えると改善することもあります。	
	●電池が消耗していたり、電池の極性が違って いませんか?	7	ビデオで選局すると 一瞬、黒い帯が出る	●チャンネルを切り換えたときに発生するノイズによるものです。	
リモコンで 操作できない	●リモコン受光部に、蛍光灯の光など強い照明が 当たっていませんか? ●本機専用リモコンを使用していますか?		チャンネル番号が 画面から消えない	● 票 が押されていませんか?→再度 票 を押してください。外部入力に切り換えたときは、外部信号の 映像がないと消えません。	11
映像が揺れる 映像が不鮮明	●アンテナやアンテナ線が劣化または破損、断線をしていませんか?●アンテナ線は正しく接続されていますか?●ビデオデッキを使用し、テレビ側で選局すると	28 —	部分的に色合いが悪い部分的に色がつく	●白い服などの明るい映像が静止していると、 その部分に色がつくことがありますが、故障では ありません。明るい画面がなくなれば消えます。	
	きビデオデッキの「テレビ / ビデオ」切換は、 「テレビ」側になっていますか?		画面の両端や柱・障子 の桟が曲がって見える	●受信するチャンネルや画面の明るさによって曲がって 見えることがありますが、故障ではありません。	
画像にはん点が出たり、画面が揺れる	●地磁気や外部(自動車や電車、高圧線、ネオン、モーター、着磁した鉄骨、鉄製の雨戸など)からの影響(妨害電波や誘導電磁波)を受けていませんか?	_	テレビから時々、「ピシッ」と音がする	●画面や音声に異常がない場合は、室温の変化に より、キャビネットがわずかに伸縮する音です。 性能その他に影響はありません。	
画面の四隅に色がつく (色ムラ)	→ 1 度電源を切り、約20分後に入れ直すか、 設置場所を変えてみてください。それでも 効果がない場合は別途、防磁処置が必要です。		チャンネルを切り換 えたとき、一瞬画面 が暗くなる	●チャンネルを切り換えたときに発生するノイズ を見えにくくするために、一瞬画面を暗くして います。	
電源を入れたとき、暗い部屋では画面周辺が一瞬光って見える	●ブラウン管の構造上、電源を入れたときに高電圧 発生により一瞬、蛍光部の一部が動作するため で、性能その他に影響はありません。	$\left - \right $	接続した機器の映像が出ない	●各端子にプラグはしっかり差し込まれていますか? → 端子の奥までしっかり差し込んでください。	

共通項目

症状

原因と処置

映像が伸びたり、縮ん だりして見づらい

● 🖺 で「16:9」または「4:3」に切り換えて ご覧ください。

BS アナログ放送のとき

原因と処置

チャンネルが切り換わらない 「BSロックがオンに・・・」 の表示が出る

症状

■BSアナログ放送を「今すぐ録画」・「録画予約」の ときは「BS ロック」となり、他の BS チャンネ ルは選局できません。 → BS ロックを解除してください。

17

画面の上下に映像の ない部分ができる

●ビデオ入力のとき、 で「16:9」にすると 映像を上下に圧縮しますので、上下に映像のない 部分ができます。

′画面モードが「オート」のときも映像ソフトが♪ 、シネマサイズなどの場合は同様になります。

BSの音声が出ない

■ BS 音声選択「テレビ/独立」が「独立」になって いませんか?

17

→ 独立音声放送がない場合は「テレビ」にしてください。

映像が少し傾く

●地磁気の影響が考えられます。 → 地磁気補正をしてみてください。

(TH-29FB8のみ)

18

11

BS の画面が出ない (映像も音も出ない) ● 「BSアンテナ電源」の設定が「オフ」になっていませんか? 17 → BSブースターを使っていないときは「オン」にしてください。

●「スクランブル放送です。BS デコーダーの電源をオン にしてください。| 「BS デコーダー | の表示が出ている ときは、放送のない時間帯か、デコーダー入力に接続 している機器の電源が「切」になっているときです。

電源を入れたとき、 一瞬「カチッ」や「プー ン と音がする

見える

●美しいカラー映像を再現させるために「自動消磁 装置 | が働いたものです。故障ではありません。

映像が2重3重に

●アンテナの方向がずれていませんか?

●山やビルからの反射電波を受けていませんか?

画面に「BSアンテナ線が ショートしています・・・1 の表示が出る

● BS アンテナ線がショートしています。

→ BS アンテナ線を外し、販売店にご相談ください。

ノイズが出る "ブチッブチッ"また は"バリッバリッ"と 雑音が出る

BS 入力レベルが減少していないか確認してください。

→ 入力レベルが減少している場合は下記の点が考えられます。

•BSアンテナの向きや、アンテナ線の劣化など。 **17**

・着雪(アンテナ)、雨、雷雲などによる電波の 減衰や、強風時のアンテナの揺れなど。

※本機は販売展示用に「ピクチャーリフレッシュ設定」機能を備えています。 万一、画面に「ピクチャーリフレッシュ動作中 設定をリセットします」が 出たらこの設定に入ったためで、次の手順により抜けられます。

①一旦、テレビ本体の電源を切ってください。

②チャンネル設定ボタン(本体前面扉内)を押しながら、テレビ本体の電源を 「入」にし、映像が出たら離してください。

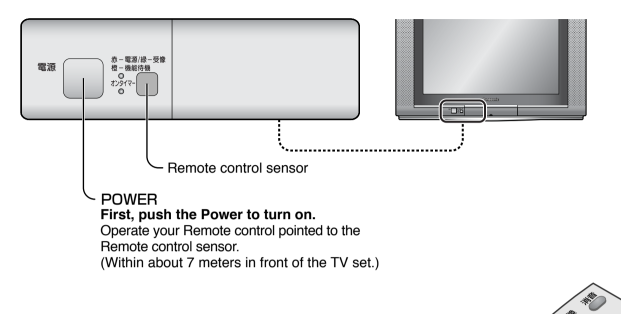
■BS(衛星放送)電波について

電波は全国一円をカバーしますが、電波の強さは各地で異なります。電雨や豪雨の ような強い雨が降ったり、雪がアンテナに付着すると電波が弱くなり一時的に画面 や音声に雑音が出たり、ひどい場合には全く受信できなくなることがあります。

How to Use

Basic Operation

For more detailed instructions on the operation, points of caution, maintenance, what to do in case of malfunction, please contact the place of purchase.



Audio Selector The state of t

Turn ON/OFF



Television

1 Select a channel 1 \sim 12 \cdot 85 \cdot 851 or 3+772 \cdot 7+772 \cdot 851

2 Control the sound



仕様

		テレビ本体								
	品番	TH-29FB8(29型)	TH-25FB8(25型)							
	種類	BS アナログ内蔵 カラーテレビ								
	使用電源	AC100 V 50 / 60 Hz								
		131 W	120 W							
	消費電力									
		リモコンで電源 「切」 時: 0.1 W (ただし、BS ロック 「オン」 設定時 (機能待機時): 約10 W)								
_	間消費電力量	138 kWh/年	129 kWh /年							
	信チャンネル	VHF ch1 \sim 12 $/$ UHF ch13 \sim 62 $/$ 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
音声	声美用最大出力	-	3 W) JEITA							
	スピーカー	左·右15.0 cm×								
	ブラウン管	29型	25型							
			卜比4:3							
		幅 54.1 cm	幅 47.6 cm							
	画面寸法	高さ 40.6 cm	高さ 35.7 cm							
		対角 67.6 cm	対角 59.6 cm							
			信号分離 (75 Ω) 映像:1 V [p-p] (75 Ω)]							
接	NTSC 関連	●モニター出力 「映像: 1 V [p-p] (75 Ω) 7								
			{ =} L音声 : 左 · 右 _ O.5 V [rms]							
続端			S デコーダー入力兼用							
端っ	コンポーネント		V [p-p] (75 Ω) C _R : 0.7 V [p-p] (75 Ω)]							
子	(色差)ビデオ関連	音声:左·右								
	BS 関連	■ BS-IF 入力 (75 Ω) 兼 BS アンテナ								
		●検波出力 ●ビットストリーム出力								
	その他	●ヘッドホン/イヤホン (16~32Ω								
	51 T/_L\+	幅78.6 cm	幅71.7 cm							
	外形寸法	高さ 57.8 cm	高さ53.1 cm							
	FF E	奥行51.2 cm	奥行 50.2 cm							
. مد	質量	約 43.0 kg	約 34.0 kg							
+-	ァビネット材質	人ナロー	-ル樹脂							

リモコン (品番: EUR7606KRO)

使用電源	DC3 V(単3形乾電池2コ)
質量	約 140 g (乾電池含)
リモコン操作距離	約 7 m 以内(テレビ正面距離)
リモコン使用範囲	受光部左右30°以内
ソモコン使用配西	受光部上下20°以内

お知らせ)

- ●年間消費電力量は省エネルギー法に基づいて、 型サイズや受信機の種類別の算定式により、 一般家庭での平均視聴時間を基準に算出した、 一年間に使用する電力量です。
- ●テレビの型(29型、25型)は画面寸法を表す ものではなく、ブラウン管の外径対角寸法を 基準とした大きさの目安です。
- ●本製品は「高調波ガイドライン適合品」です。
- ●このテレビを使用できるのは、日本国内のみで、 外国では放送方式、電源電圧が異なりますので 使用できません。

(This television set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.)

保証とアフターサービス

「よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ

などのご相談は…

まず、お買い上げの販売店へ

お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は…

- ●修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ!
- ●使いかた・お買い物などのお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ!

■保証書 (別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、 お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間 (ただしブラウン管は2年間です)

■補修用性能部品の保有期間

当社は、このテレビの補修用性能部品を、製造打ち切り後8年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を 維持するために必要な部品です。

修理に関するご相談

ナショナル/パナソニック 修 理 ご 相 談 窓 口

ナビダイヤル(全国共通番号)

2 0570-087-087

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。 呼出音の前にNTTより通話料金の目安 をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理 ご相談窓口に直接おかけください。

修理を依頼されるとき

34、35ページの表に従ってご確認のあと、 直らないときは、まず電源プラグを抜いて、 お買い上げの販売店へご連絡ください。

●保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理させていただきます。

●保証期間を過ぎているときは 修理すれば使用できる製品については、 ご要望により修理させていただきます。

下記修理料金の仕組みをご参照のうえで相談ください。

●修理料金の什組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

技術料は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理完了時の 点検などの作業にかかる費用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料 は、お客様のご依頼により製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

ご連絡いただきたい内容製品名BSアナログ内蔵 カラーテレビ品番TH-29FB8 (29型)
TH-25FB8 (25型)お買い上げ日年月日故障の状況できるだけ具体的に

〈便利メモ〉

販売店名

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル/パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 ターヤル **0120-878-365**■携帯電話・PHSでのご利用は… 06-6907-1187

FAX 31- 00 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan

/外国人/海外仕様商品(ツーリスト商品他)等 \ ご相談窓口 /

Tokyo (03) 3256-5444 **Osaka** (06) 6645-8787 Open: 9:00 - 17:30

(closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

北海道地区 札幌 札幌市厚別区厚別南2丁目17-7 で1011894-1251 旭川旭川市2条通21丁目左1号で10166)31-6151 で10138)48-6631

	東	北	地	区	
青森	青森市第二 3-7-10		宮城	7-4-18	
秋田	☎ (017)73 秋田市御所 2丁目1-2	野湯本	山形	山形市流3丁目1	
岩手	图 (018)82 盛岡市羽場 30-3 图 (019)63	13地割	福島	福島県安	8)641-8100 R達郡本宮町 65 3)34-1301

必要なとき

さくいん

ナショナル/パナソニック 修 理 ご 相 談 窓 口

		首	邹 麐	杜隆	t 区	
栃木	宇都宮市		J	東京		世田谷区宮坂
	194-2	3)689-				5477-9780
群馬	高崎市2			山梨	甲府市至4-13	
茨城	つくばī 8-1		-	神奈川	横浜市港	5)222-5171 基南区日野
埼玉	☎ (029				5丁目3 ☎ (045	-16 6) 847-9720
	4-2 2 (048	3)728-	8960	新潟	8-14	₹明1丁目
千葉	千葉市中 星久喜田				23 (025	5)286-0171
	23 (043	3)208-	6034			

		中	部	地	区		
石川	石川県石 稲荷3丁	■80		名古屋	名古屋市 塩入町8- ☎(052)		5
富山	富山市等 (076			岡崎		町南久保28 4)55-571	
福井	112		_	岐阜	高屋太子	巣郡北方町 2丁目30 323-6010	
長野	松本市27600-	大字笹賀 7	=	高山	高山市花82	岡町3丁目	
静岡	静岡市西西 (054	5島76	5	三重	久居市森 1920-3	町字北谷	
福井	本(076 福井市開 112 本(077 松本市フ 7600- で(026 静岡市西	5)432- 開発4丁 76)54- 大字笹貨 7 63)86- 5島76	8705 ☐ 5606 ☐ 9209	岐阜高山	西(056- 岐阜県本 高屋太子 西(058) 高山市花 82 西(057) 久居市森 1920-3	4)55-571 巣郡北方町 2丁目30)323-601 岡町3丁目 7)33-061 町字北谷	(

क (054)287-9000	1920-3 1920-3 1920
近畿	地区
滋賀 守山市勝部6丁目 2-1 ☎ (077)582-5021	奈良 大和郡山市筒井町 800番地 ☎ (0743)59-2770
京都 京都市伏見区竹田中川原町71-4	和歌山和歌山市中島499-1 25 (073)475-2984
(075)672-9636 大阪 大阪市北区本庄西 1丁目1-7	兵庫 神戸市中央区 琴/緒町3丁目2-6 ☎ (078)272-6645
25 (06)6359-6225	

	中国	地	区
鳥取	鳥取市安長295-1 ☎ (0857)26-969 5	浜田	浜田市下府町327-93 ☎ (0855)22-6629
米子	米子市米原4丁目 2-33	岡山	岡山県都窪郡早島町 矢尾807
	1 (0859)34-2129	9	25 (086)292-1162
松江	松江市平成町 182番地14	広島	広島市西区南観音 8丁目13-20
	25 (0852)23-1128	3	25 (082)295-5011
出雲	出雲市渡橋町416 ☎ (0853)21-3133	3 山口	山口市鋳銭司 字 鋳銭司団地北447-23
			25 (083)986-4050
	四 国	地	区
香川	高松市勅使町152-2 152-2 (087)868-947	高知	南国市岡豊町中島 331-1

德島 徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108

25 (088)698-1125

愛媛 松山市土居田町

750-2

2 (088)866-3142

L (000/000 1125	1 (089)971-2144
九州	地 区
福岡 春日市春日公園 3丁目48 ☎ (092)593-9036	宮崎 宮崎市本郷北方字草葉2099-2 ☎ (0985)63-1213
佐賀 佐賀市鍋島町大字 八戸字上深町3044 ☎ (0952)26-9151	熊本 熊本市健軍本町12-3 ☎ (096)367-6067 天草 本渡市港町18-11
長崎 長崎市東町1949-1 ☎ (095)830-1658 大分 大分市萩原4丁目	電 (0969)22-3125 鹿児島 鹿児島市与次郎 1丁目5-33
8-35 13 (097)556-3815	☎ (099)250-5657 大島 名瀬市長浜町10-1 ☎ (0997)53-5101

•	T	作电	<u>الله</u>		\sim			
浦添市城	間4丁	≣23-1	1	73 (098)877	-1207	7

所在地、電話番号が変更になることがありますので、 あらかじめご了承ください。

用譜	一説明ハーン	用譜	お明ページ
英 16:9	9, 11 9, 29 29 28 29 29 29, 30, 31 20 29, 31, 32	受信チャンネル語 	マル一覧表 26、27 設定 2、23、24、25 10 16 ・ 23、24、25 品) 32 20、21 DFB8のみ) … 18 CSデジタル
5 アンテナ線 アンテナプラグ … イヤホン 映像メニュー オータン オフタイマー 音声の調整 オンタイマー 音量 音量	28 9, 32 22, 23 15 14 13	転倒防止 な 入力切換 は ビデオカメラ … ビデオデッキ … ビデオ入力表示 微調整	
) 画質の調整 画面表示 画面モード ゲーム 10、 コンポーネント(色差)と 9、	············ 11 ········· 11 12、19、32 ビデオ入力	無信号自動オフ無操作自動オフ	20 20 8

愛情点検

長年ご使用のテレビの点検を! テレビセットを長期ご使用になりますと、内部の油煙、スス、ホコリ等の堆積によって故障する場合があります。



このような 症状は ありませんか

- ●電源スイッチを入れても映像や音が出ない。
- ●映像が連続してチラついたりユレたりする。
- ●ジージー・パチパチと異常な音がする。
- ●変なにおいがしたり、煙が出たりする。
- ┃●電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。
- ┃●内部に水や異物が入った。

ご使用 中止

故障や事故防止の ため、電源を切り、 コンセントから電 源プラグを抜いて、 必ず販売店にご相 談ください。 ちょっとした 心づかいで テレビの安全



廃棄時にご注意願います!

2001 年4月施行の家電リサイクル法では、 お客様がご使用済みのテレビ(ブラウン管方式)を廃棄される場合は、収集・運搬料金と 再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払 いいただき、対象商品を販売店や市町村に引 き渡すことが求められています。

松下電器産業株式会社 映像・ディスプレイデバイス事業グループ

- 〒567-0026 大阪府茨木市松下町1番1号
- © 2004 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) All Rights Reserved.